

Frandes Culture

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

S.R.P.V. POITOU - CHARENTES

Bulletin technique n° 15 du 23 Mai 2007 (2 pages)

COLZA: stade G4

Oïdium

La surveillance doit se maintenir jusqu'à 3 semaines avant la récolte.

Un traitement reste à envisager à l'apparition des premiers symptômes.

POIS: stade floraison à gousses pleines Pucerons verts

Les **captures** d'ailés à la tour **diminuent**. Les préconisations du précédent bulletin restent valables.

Tordeuses

Les captures cumulées plafonnent à 1000 papillons. Le vol semble inférieur à 2006 (plus de 4000 prises).

Quoiqu'il en soit, le renouvellement de la première intervention paraît nécessaire sur pois de semence et pois pour la consommation humaine (T1+15 jours).

Les interventions sont moins souvent rentabilisées sur pois protéagineux. Le traitement est inutile cette année sur cette catégorie de production.

BLE: stade fin floraison à grain laiteux

Maladies

En variétés sensibles non protégées, la septoriose et surtout la rouille brune continuent leur progression.

Une application à base de triazole à action curative n'est à envisager qu'en situations très tardives en cas de redémarrage de la rouille brune, ne pas intervenir après la floraison.

Ravageurs

Les pucerons restent très discrets.

Maintenir la surveillance.

Depuis quelques semaines, on contaste une présence plus marquée des lémas, les agromyzas sont présentes également (larves progressant à partir de l'extrémité de la première feuille et provoquant la disparition de la chlorophylle sur le tiers de la feuille).

Ces deux ravageurs n'occasionnent pas de dégâts significatifs.

Les symptômes de J.N.O. sont apparus tardivement de façon ponctuelle dans les parcelles; en cas de températures exceptionnellement douces sur une longue durée, le contrôle « total » des pucerons reste très difficile.

TOURNESOL: stade 2 à 5 paires de feuilles

Pucerons

Les populations sont **faibles**, ils sont notés sur 30 à 50 % des plantes mais leur nombre par plante est compris entre 5 et 10. Ils sont régulés par les auxiliaires.

Maintenir la surveillance en situations tardives.

MAÏS: stade 2 à 8-10 feuilles

Sésamie - Pyrale

Le vol de la sésamie se confirme en Charente-Maritime avec 20 à 70 captures par piège dans la plupart des sites depuis fin avril; les captures sont également en progression dans quelques situations en Vienne et Charente.

La précocité particulière du vol de la pyrale se confirme avec 15 à 45 captures par piège depuis une douzaine de jours pour 3 pièges en Vienne et un en Charente.

Les **premières pontes** ont été observées hier dans le secteur de Chatellerault (Nord Vienne).

◆ Secteurs où la sésamie est largement prioritaire (Charentes et Deux-Sèvres) :

- les dates concernant la première application à demie-dose sont confirmées : les applications de Dimilin devraient être terminées et celles à base de pyréthrinoïdes sont à faire rapidement (24 au 28 mai) ;
- pour la stratégie à application unique contre la sésamie, la période à retenir est du **02 au 06 juin** ;
- dans le cas particulier où des parcelles de ces secteurs seront aussi protégées contre la pyrale avec des trichogrammes, tenir compte des recommandations du fournisseur pour fixer la date de traitement initial avec un produit à base de pyréthrinoïdes.

◆ Secteurs où la pyrale est prioritaire (Vienne):

- Il est trop tôt pour fixer la date de l'intervention unique ;
- Pour les parcelles fortement attaquées par la sésamie ces dernières années (surtout dans le Sud Ouest du département), une première intervention à demie-dose est à prévoir du 29 mai au 01 juin pour les produits à base de pyréthrinoïdes.



COLZA

Oïdium : Maintenir la surveillance

BLE

Pucerons: Situation calme

MAÏS

Pyrale-Sésamie: Poursuite des vols Adaptez votre stratégie

ADIVALOR Collecte des E.V.P.P.

Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt
Service Régional de la Protection des Végétaux 13 Route de la forêt 86580 BIARD
Tél: 05 49 62 98 25 Fax: 05 49 62 98 26

Directrice gérante : S. DUTARTRE

Site internet: www.srpv-poitoucharentes.com
E-mail:srpv.draf-poitou-charentes@agriculture.
gouv.fr
Publication périodique
C.P.P.A.P. n°1664-AD
ISSN n°0294-4693

D3 50 JU 60830



Un second traitement 12 à 14 jours plus tard visera à la fois la sésamie et le pyrale (voir prochains bulletins).

- Pour les stratégies avec trichogrammes, se reporter au paragraphe précédent.

REMARQUES:

- Pour le choix des produits, se reporter au dépliant mais ;
- Eviter les interventions aux heures les plus chaudes ;
- Un léger décalage dans les dates d'intervention ne devrait pas avoir d'incidence, le passage perturbé annoncé devant être suivi de températures fraîches.

ADIVALOR : COLLECTE DES EMBALLAGES VIDES DE PRODUITS PHYTOSANITAIRES

Du 29 au 31 mai (sauf C.A.C. Charente du 05 au 07 juin)

Contactez votre distributeur habituel pour connaître les sites et les dates précises, le professionnel doit ramener les EVPP chez celui-ci.

Les déchets collectés sont :

- les bidons vides plastiques de moins de 30 litres : rincés, égouttés, les bouchons à part ;
- les fûts vides de plus de 30 litres : avec leur bonchon d'origine ;
- les emballages souples en carton, papier, plastique souple : vides.

Nouveauté cette année : les EMBALLAGES VIDES D'ENGRAIS FOLIAIRES (oligo-éléments) seront également acceptés pendant cette collecte.